



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информационное сообщение от 11 мая 2022 года по эпизоотической ситуации в РФ.

Информация по сообщениям МЭБ

■ АЧС

Срочным сообщением от 06.05.2022 г. в МЭБ нотифицирована **одна** вспышка африканской чумы свиней в Российской Федерации:

- ✚ 05.05.2022 г., г. Омск, Омская Область. Африканскую чуму диагностировали у свиней в ЛПХ, где заболело и пало 20 голов из 330-ти свиней. Дата постановки диагноза – 05.05.2022 г.

Кроме того, в МЭБ сообщено об оздоровлении **пяти** неблагополучных по АЧС пунктов:

1. д. Котово, Ярославский район, Ярославская область. Дата снятия карантина – 19.04.2022 г.;
2. ООО «Возрождение», Лысогорский район, Саратовская область. Дата снятия карантина – 25.04.2022 г.;
3. х. Корочин, Ахтубинский район, Астраханская область. Дата снятия карантина – 26.04.2022 г.;
4. ОП ПКФ "Диана" 1, Хабаровский район, Хабаровский край. Дата снятия карантина – 28.04.2022 г.;
5. ОП ПКФ "Диана" 2, Хабаровский район, Хабаровский край. Дата снятия карантина – 28.04.2022 г.

*Таким образом, по данным на 6 мая в 2022 в Российской Федерации зарегистрировано **двадцать три** неблагополучных по АЧС пункта (15 - среди диких, 8 - среди домашних свиней). На отчетную дату нездоровленными остаются 10 очагов (в т.ч. 3 находятся в режиме карантина с 2021-го года).*

Информация по сообщениям субъектов ветеринарных служб и СМИ

■ Бешенство

Астраханская область¹:

г. Астрахань, ул. Коммунистическая, д. 52.

Владимирская область²:

Судогодский район, д. Коняево.

Новосибирская область³:

Краснозерский район, пос. Кайгородский.

¹URL:

https://astralist.info/archives/28466?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A%2F%2Fyandex.ru%2Fnews%2Fsearch%3Ftext%3D — 06.05.2022;

²URL: <http://publication.pravo.gov.ru/Document/View/3300202205060010> — 06.05.2022;

³URL: https://berdsk-online.ru/news/proisshestiya/karantin-po-beshenstvu-vveli-v-poselke-pod-novosibirskom?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A%2F%2Fyandex.ru%2Fnews%2Fsearch%3Ftext%3D — 07.05.2022;



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Оценка значимости новостного события:

Значимость опасности /балл	Эмерджентность	Значимость для распространения в РФ	Значимость для животноводства в РФ	Значимость для международной торговли	Значимость как антропоозноза	Прочая значимость
ОЦЕНКА:	1	4	4	-	5	4
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						3,6

■ Лейкоз КРС

Омская область⁴:

Лейкоз крупного рогатого скота выявлен на территории Омской области. Главное управление ветеринарии региона 5 мая выпустило приказ о введении длительного карантина до 1 марта 2023 год ограничительные мероприятия вводят на фермах Седельниковского, Москаленского, Шербакульского и Марьяновского районов.

Оценка значимости новостного события:

Значимость опасности /балл	Эмерджентность	Значимость для распространения в РФ	Значимость для животноводства в РФ	Значимость для международной торговли	Значимость как антропоозноза	Прочая значимость
ОЦЕНКА:	1	4	3	3	-	4
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						3

■ Псевдомоноз КРС, снятие карантина

Тюменская область⁵:

Распоряжением № 248 от 06.05.2022г. отмене ограничительных мероприятий по псевдомонозу крупного рогатого скота на территории помещения № 1 телятника СХПК «Колхоз им. Кирова», расположенной по адресу: Тюменская область, Казанский район, деревня Малые Ярки.

Оценка значимости новостного события:

Значимость опасности /балл	Эмерджентность	Значимость для распространения в РФ	Значимость для животноводства в РФ	Значимость для международной торговли	Значимость как антропоозноза	Прочая значимость
ОЦЕНКА:	-	2	2	-	-	4
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						2,6

■ Противоэпизоотические мероприятия

Московская область⁶:

⁴URL: https://gorod55.ru/news/2022-05-07/v-omskoy-oblasti-vveli-godovoy-karantin-iz-za-strashnoy-bolezni-91652?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A%2F%2Fyandex.ru%2Fnews%2Fsearch%3Ftext%3D — 07.05.2022;

⁵URL: <https://vet.admtumen.ru/OIGV/veterinary/actions/npa/more.htm?id=514240@egDocs> — 06.05.2022;

⁶URL: <https://msh.mosreg.ru/sobytiya/novosti-ministerstva/06-05-2022-16-27-19-v-podmoskove-prokhorit-vesennaya-kampaniya->



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Весенние ветеринарно-профилактические и противоэпизоотические мероприятия стартовали на сельхозпредприятиях и фермах во всех городских округах Московской области. От сибирской язвы, бешенства и лептоспироза будет вакцинировано с профилактической целью более 112,5 тыс. голов крупного рогатого скота, 41,4 тыс. голов мелкого рогатого скота, более 327,8 тыс. голов свиней против классической чумы свиней и лептоспироза, более 4,2 тыс. голов лошадей против сибирской язвы, бешенства и лептоспироза.

Оценка значимости новостного события:

Значимость опасности /балл	Эмерджентность	Значимость для распространения в РФ	Значимость для животноводства РФ	Значимость для международной торговли	Значимость как антропоозноза	Прочая значимость
ОЦЕНКА:	-	4	4	4	2	4
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						3,6

■ Эпизоотическая ситуация

Калужская область⁷:

Комитет ветеринарии при правительстве Калужской области рассказал о ситуации с заразными болезнями животных на конец апреля. Так, в прошлом месяце были отмечены 3 неблагополучных пункта по лейкозу крупного рогатого скота. В трех местах был снят карантин.

Лейкозом крупный рогатый скот болеет в Малоярославецком районе и в Калуге. Там были отмечены три неблагоприятных пункта по этому заболеванию. Всего в регионе на начало мая отмечено 110 таких пунктов.

Карантин по бруцеллезу мелкого рогатого скота введен в Бабынинском районе, а по артриту-энцефалиту коз — в том же районе и Калуге.

В Куйбышевском районе сняли карантин по бешенству. Теперь в Калужской области нет ни одного очага этого заболевания. Был отменен карантин по лейкозу в Мещовском районе, по инфекционному эпидидимиту баранов пункте — на территории Думиничского района, а по нозематозу пчел — в Перемышльском районе.

Оценка значимости новостного события:

Значимость опасности /балл	Эмерджентность	Значимость для распространения в РФ	Значимость для животноводства РФ	Значимость для международной торговли	Значимость как антропоозноза	Прочая значимость
ОЦЕНКА:	-	4	4	2	4	4
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						3,6

vakti?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A%2F%2Fyandex.ru%2Fnews%2Fsearch%3Ftext%3D — 06.05.2022;

⁷URL: https://nikatv.ru/news/obshchestvo/v-kaluzhskoy-oblasti-ne-ostal-os-chagov-beshenstva?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A%2F%2Fyandex.ru%2Fnews%2Fsearch%3Ftext%3D — 06.05.2022;



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



■ О внесении изменений в Решение Россельхознадзора о регионализации⁸:

По предложениям госветслужбы Омской области, которая представила необходимую доказательную базу, проведена регионализация по африканской чуме свиней внутри этого субъекта Российской Федерации.

В связи с регистрацией репродуктивно-респираторного синдрома свиней и варроатоза изменены статусы Самарской области по указанным болезням.

В связи с регистрацией лейкоза крупного рогатого скота изменен статус Инжавинского района Тамбовской области по указанной болезни.

В связи с регистрацией лептоспироза крупного рогатого скота изменен статус Вологодской области по указанной болезни.

В связи с регистрацией бруцеллеза крупного рогатого скота изменен статус Знаменского района Тамбовской области по указанной болезни.

В связи с регистрацией варроатоза изменены статусы города Новокузнецк и Крапивинского района Кемеровской области по указанной болезни.

Балл	ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ИТОГОВОЙ ОЦЕНКИ:
X=1	Событие незначимо
1<X≤2	Значимость события низкая
2<X≤3	Значимость события высокая для страны или региона
3<X≤4	Значимость события высокая
4<X≤5	Чрезвычайное событие

⁸URL: [Россельхознадзором внесены изменения в Решение по регионализации | Россельхознадзор \(fsvps.gov.ru\)](https://rossvetnadzor.gov.ru) — 11.05.2022.